



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE
DIN 20.08.2019
(PROIECT)

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **SC B. BRAUN PHARMACEUTICALS SA**, din Timișoara, str. Louis Pasteur, nr. 2, jud. Timiș, înregistrată la APM Timiș cu nr. 329RP/16.01.2019, cu ultimele completări înregistrate cu nr. 6856/20.08.2019 (anunț public și aviz ANANP), în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Timiș decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică, din data de 07.08.2019, că proiectul „*Extindere rețea electrică și bransament pentru B.Braun Pharmaceuticals SA, CF 109945*” propus a fi amplasat în comuna Sîndrei, CF nr. 109945 Sîndrei, nr. top. 109945, CF nr. 106540 Sîndrei, nr. top. 106540, CF nr. 111859 Sîndrei, nr. top. 111859, CF nr. 108398 Sîndrei, nr. top. 108398, CF nr. 107245 Sîndrei, nr. top. 107245, CF nr. 111091, nr. top. 111091, CF nr. 110661, nr. top. 110661, CF nr. 107246 Sîndrei, nr. top. 107246, CF nr. 107284, nr. top. 107284, CF nr. 111863 Sîndrei, nr. top. 111863, CF nr. 111862 Sîndrei, nr. top. 111862, CF nr. 111861 Sîndrei, nr. top. 111861, CF nr. 102193, nr. top. 102193, jud. Timiș, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă;**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul **intră** sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în **Anexa nr. 2**, pct. 13 a) - *orice modificări sau extinderi, altele decât cele prevăzute la pct. 24 din anexa nr. 1, ale proiectelor prevăzute în anexa nr. 1 sau în prezenta anexă, deja autorizate, executate sau în curs de a fi executate, care pot avea efecte semnificative negative asupra mediului;*

a₁) proiectul propus **intră** sub incidența **art. 28** din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare, deoarece este situat pe teritoriul sitului Natura 2000 ROSCI 0277 Becicherecu Mic;

a₂) proiectul **nu intră** sub incidența **art. 48 și 54** din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

b) Justificarea în raport cu criteriile din anexa nr. 3 a Legii 292/2018:

1. Caracteristicile proiectului:

a) Dimensiunea și concepția întregului proiect

Proiectul prevede realizarea unei alimentării (a doua) cu energie electrică a consumatorilor din incinta titularului B. Braun Pharmaceuticals SA.



Racordul electric proiectat este destinat alimentării cu energie electrica a obiectivelor proiectate ale titularului.

Traseul liniei electrice propuse: din postul trafo PT 22313 existent, din incinta Chri&Cri SRL, adiacenta DN 69 Timisoara –Arad, subtraverseaza HCn 224 si DN 69, traverseaza scurt terenul Interforest Products SRL si HCn 220, trece de-a lungul părții sudice a drumului Grimming Imobiliare SRL (strada S1 est a parcului industrial Banat Park Service), subtraverseaza HC 715, trece subteran de-a lungul malului vestic al acestuia, subtraverseaza DJ 582 Timisoara –Sînandrei, trece de-a lungul strazii Bernd Braun si intră pe parcela titularului CF 109945, într-un punct de conexiune de medie tensiune.

Pentru racordul liniei electrice subterane (LES) in cabina postului trafo PT22313 se monteaza o celula de 24 kV de linie , echipata cu separator de sarcina. Celula se va integra in sistemul de telecontrol existent in PT 22313.

LES de 20 kV cu traseul intre PT 22313 si punctul de conexiune din incinta beneficiarului, va fi pozata subteran cu cablu tripolar de medie tensiune 3 x(1x185) mmp, pozat in tub de protectie, cu o lungime de aproximativ 1,5 km.

Punctul de conexiune din incinta titularului va consta dintr-o cabina prefabricata cu dimensiunile in plan orizontal 3,6 x 2,74 m, iar inaltimea de la sol de 2,6 m, in care se va monta aparatajul de conexiune compus din 2 celule de linie motorizate 24 kV, 400 A, 16 kA cu separator de sarcina si 1 celula de masura complet echipata.

Lucrări propuse:

- pozarea LES pe traseul stabilit
- montarea punctului de conexiune in incinta titularului, echiparea acestuia si realizarea conexiunii cu LES
- echiparea postului trafo cu celula de linie si aparatul necesar, realizarea conexiunii cu les,
- probe functionale,
- punere în funcțiune

Coordonatele STEREO 70 ale amplasamentului proiectului (LES) sunt redate mai jos:

Nr. crt.	Latitudine nordica N [m]	Longitudine estica E [m]
1	488601,997	203460,188
2	488571,425	203581,895
3	488522,715	203602,049
4	488240,821	203702,257
5	488240,821	203706,420
6	488255,140	204156,184
7	488256,977	204156,783
8	488273,697	204161,509
9	488273,019	204163,775

Proiectul propus este amplasat în situl Natura 2000 ROSCI0277 Becicherecu Mic, ocupând o suprafata de 17,2 m².

Suprafata ocupata de lucrări în zona ariei protejate reprezintă 0,00005% din suprafata sitului Natura 2000.

Pentru realizarea acestei investitii **nu se vor taia arbori.**

Amplasamentul proiectului este cuprins în parcul industrial Banat Park Services, reglementat prin PUZ aprobat prin HCL nr. 58/27.11.2008, anterior desemnării sitului Natura 2000 ROSCI0277 Becicherecu Mic, precum și prin acordul de mediu nr. 25/21.12.2012, care are la bază studiile EIM și EA (pentru proiectul “Deviere traseu canale și realizare lucrări de infrastructură (alimentare cu apă, gaze naturale, fibră optică, energie electrică, iluminat stradal, drumuri și platforme) pentru,



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

zonă construire hale de producție cu caracter nepoluant, depozitare și servicii, centru logistic în localitatea Sînandrei, conform PUZ aprobat”);

Se suprapune parțial cu terenurile identificate prin CF 109945 (CF 407521), cu suprafața de 98853 m², proprietatea titularului, având categoria de folosință curți construcții intravilan extins pentru producție, servicii, depozitare, comerț, drum de acces și CF 106540 (CF 407499), cu suprafața de 10528 mp, proprietatea Bardeau Imobiliare SRL, administratorul parcului industrial, având categoria de folosință curți construcții intravilan extins pentru căi de comunicație: drumuri acces și străzi.

Organizarea de șantier:

Suprafața ocupată temporar de organizarea de șantier va fi de 100 mp, poziționată în partea de sud a parcelei CF 109945.

Se va realiza o platforma balastata pentru parcarei utilajelor, care se va împrejmuie în zona intersecției carosabilului drumului aparținând Grimming Imobiliare SRL cu strada 7 a parcului industrial.

Se vor amplasa: containere pentru birou și magazie materiale marunte, toaletă ecologică, spațiu pentru depozitarea materialelor mari și a containerelor de deseuri.

Utilajele și mijloacele de transport, la terminarea programului de lucru vor fi parcate pe o platforma special amenajată pe amplasament.

Întreținerea mijloacelor de transport se va efectua prin unități de specialitate autorizate. Alimentarea cu combustibil a utilajelor și mijloacelor de transport se va realiza de la stații de distribuție carburanți autorizate. Nu se vor realiza depozite de carburanți la punctul de lucru.

b) Cumularea cu alte proiecte:

Amplasamentul proiectului este cuprins în parcul industrial Banat Park Services, reglementat prin PUZ aprobat prin HCL nr. 58/27.11.2008.

Se află în curs de execuție proiectele: “Construire clădiri producție și tehnice, platforme betonate, utilități incintă” și „Construire clădiri, depozitare, tehnice, laboratoare și birouri, casa poarta, platforme betonate, drumuri, totemuri, foraje, utilități incintă și împrejmuire”, titular B. Braun Pharmaceuticals SA și proiectele “Rețea iluminat stradal și fibra optică în parcul industrial Banat Park Services”, “Rețea de canalizare pluvială în Parcul Industrial Banat Park Services”, titular SC Grimming Imobiliare SRL.

c) Utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității:

În etapa de construire: resursele naturale folosite vor fi apa și nisipul/pietrișul. Consumul de apă va fi limitat strict la necesarul igienico-sanitar și cel pentru executarea lucrărilor de construcție.

-sol: suprafața excavată va fi o suprafață relativ mică cu impact nesemnificativ asupra resursei de sol din areal;

-teren: categoria terenului este de curți construcții și căi de comunicație;

-apă: apa pentru scopuri menajere se folosește îmbuteliată;

-biodiversitate: proiectul propus este amplasat în situl Natura 2000 ROSCI0277 Becicherecu Mic, ocupând o suprafață mică, 17,2 m².

d) Cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate:

-deșeurile menajere se vor colecta selectiv în puștele pe un spațiu special amenajat și vor fi preluate de agentul de salubritate;

-deșeurile rezultate din lucrările de construcție (pământ din excavație excedentar, deșeuri inerte, metalice, material plastic, lemn) se vor colecta separat;

-depozitarea deșeurilor nevalorificabile se va face numai în locurile indicate de administrația locală;

-deșeurile valorificabile (lemn, metal, plastic, etc.) vor fi predate către unități specializate autorizate;

-pământul rezultat din săpătură se utilizează la umplerea șanțului;

e) Poluarea și alte efecte negative:

• Aer

E emisiile de poluanți atmosferici, în perioada de execuție, au un caracter temporar, fiind generate de utilajele și instalațiile implicate în execuția proiectului, respectiv: pulberi, NO_x, CO, COV, CH₄



și CO₂. O sursă suplimentară de poluanți atmosferici va fi reprezentată de particulele de praf generate prin realizarea lucrărilor aferente proiectului.

În perioada de funcționare a obiectivului nu vor exista emisii de poluanți .

• **Apă**

În perioada de execuție a lucrărilor nu vor fi realizate instalații de epurare sau preepurare a apelor uzate, aferente organizării de șantier.

• **Zgomot și vibrații**

În perioada de execuție a lucrărilor, sursele de zgomot și vibrații vor avea un caracter temporar, acestea generând efecte locale și pe timp limitat. Poluarea fizică asociată proiectului în această etapă este determinată de zgomotul și vibrațiile generate de activitățile de execuție, precum și de traficul rutier.

» Nivelul de zgomot, atât în perioada de execuție a lucrărilor, nu va depăși limitele admisibile conform prevederilor SR 10009:2017 privind "Acustica. Limitele admisibile ale nivelului de zgomot în mediul ambiant".

• **Sol/subsol și ape freactice**

În faza de construcție, sursele potențiale de poluare a solului/subsolului și a apelor freactice sunt reprezentate de:

•depozitarea deșeurilor și a materialelor de construcție;

•scurgeri accidentale de combustibili, lubrifianți și alte substanțe chimice de la autocamioane și echipamentele mobile rutiere și nerutiere.

În vederea îndepărtării excesului de apă de infiltrație (în principal) din pânza freatică, se vor utiliza metode combinate de epuismenț.

În faza de funcționare nu se întrevăd riscuri de contaminare a solului/subsolului și apelor freactice, iar în cazul unei poluări accidentale se vor lua de urgență măsuri de către poluator.

» Atât în perioada de execuție a lucrărilor,cât și în perioada de funcționare, pentru sol se vor respecta prevederile Ord. M.A.P.P.M. nr.756/1997 pentru aprobarea Reglementarii privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare.

f) Riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice:

-riscul de accident, ținându-se seama în special de substanțele și tehnologiile utilizate: nu este cazul;

-risc de alunecări de teren: nu există; structura geologic a zonei nu prezintă straturi de consistență moale favorabile alunecărilor;

-seismicitatea: zona amplasamentului terenului are următoarele caracteristici: valoarea de vârf ale accelerației terenului $a_g = 0,2$ și o perioadă de control (colț) a spectrului de raspuns $TC = 0,7s$.

-riscul hidrologic de inundații: amplasamentul proiectului nu este afectat de inundații;

g) Riscurile pentru sănătatea umană: nu există risc asupra sănătății populației prin implementarea acestui proiect.

2) Amplasarea proiectului:

a) Utilizarea actuală și aprobată a terenului:

-folosințe actuale-teren curți construcții intravilan extins și căi de comunicație, conform prevederilor Certificatului de Urbanism nr. 520/05.12.2018, destinația actuală

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relativă ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: nu e cazul, nu se utilizează aceste resurse.

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul;

2. zone costiere și mediul marin: nu este cazul;

3. zone montane și forestiere: nu este cazul;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional: proiectul este situat în situl Natura 2000 ROSCI 0277 Becicherecu Mic;

5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului 4



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: proiectul este situat în situl Natura 2000 ROSCI 0277 Becicherecu Mic , ocupand o suprafata de 21,5 mp, ceea ce 0,00005% din suprafata sitului.

6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: -

7. zonele cu o densitate mare a populației: amplasamentul proiectului este situat în intravilanul extins al comunei Sînandrei, în zonă industrială cu densitate mică de populație;

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: nu e cazul.

3) Tipurile și caracteristicile impactului potențial:

- a) importanța și extinderea spațială a impactului- de exemplu, zonă geografică și dimensiunea- impact local ne semnificativ, proiectul nu produce un impact asupra zonei de locuit;
- b) natura impactului: impact ne semnificativ;
- c) natura transfrontalieră a impactului: nu e cazul, proiectul nu se regăsește în anexa 1 la Legea 22/2001 privind impactul transfrontieră, cu modificările și completările ulterioare;
- d) intensitatea și complexitatea impactului: impact general redus, limitat la amplasamentul proiectului;
- e) probabilitatea impactului: probabilitate redusă;
- f) debutul, durată, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului: impactul este redus și temporar pe întreaga durată de realizare a proiectului și de folosire a obiectivului .
- g) cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: din analiza impactului cumulat cu celalate proiecte din vecinatate a rezultat un impact ne semnificativ asupra ariei naturale protejate;
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului: nu este cazul.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul nu este susceptibil a avea un impact negativ semnificativ asupra ariei naturale protejate de interes comunitar deoarece: nu se reduce suprafața habitatelor și a numărului de exemplare de specii de interes comunitar; nu duce la fragmentarea habitatelor de interes comunitar; nu are impact negativ asupra factorilor care determină menținerea stării favorabile de conservare a ariei protejate; nu produce modificări ale dinamicii relațiilor care definesc structura și funcția ariei naturale protejate;
- prin proiect se propune construirea unei linii electrice subterane cu lungimea de cca. 1,5 km, care pornește din postul trafo PT 22313 existent (din incinta Chri&Cri SRL) și intră pe parcela titularului într-un punct de conexiune de medie tensiune, astfel că suprafața ocupată definitiv de proiect este de 21,5 m²;
- traseul liniei electrice subterane se suprapune cu terenuri având categoria de folosință Curți-construcții, arabil, fâneață, drum, ape curgătoare iar categoria de folosință a terenului pe care se amplasează punctul de conexiune de medie tensiune este Curți-construcții în intravilan extins pentru producție, servicii, depozitare, comerț;
- perioada de executie este redusă;
- proiectul este amplasat într-o zonă puternic antropizată, pe terenul titularului fiind în faza de execuție alte două proiecte “Construire clădiri producție și tehnice, platforme betonate, utilități incintă” și „Construire clădiri, depozitare, tehnice, laboratoare și birouri, casă poartă, platforme betonate, drumuri, totemuri, foraje, utilități incintă și împrejmuire”, astfel că atât pentru habitatul 1530* cât și pentru speciile de interes comunitar care constituie obiectivele de conservare ale sitului, zona nu oferă condiții favorabile de existență/instalare în viitor;



- amplasamentul proiectului este cuprins în parcul industrial Banat Park Services, reglementat prin PUZ aprobat prin HCL nr. 58/27.11.2008, anterior desemnării sitului Natura 2000 ROSCIO277 Becicherecu Mic, precum și prin acordul de mediu nr. 25/21.12.2012, care are la bază studiile EIM și EA (pentru proiectul “*Deviere traseu canale și realizare lucrări de infrastructură (alimentare cu apă, gaze naturale, fibră optică, energie electrică, iluminat stradal, drumuri și platforme) pentru zonă construire hale de producție cu caracter nepoluant, depozitare și servicii, centru logistic în localitatea Sânanndrei, conform PUZ aprobat*”);
- în zona/vecinătatea proiectului în perioada când au fost efectuate observațiile în teren: intervalul aprilie 2019, nu s-au identificat habitatul 1530* și speciile de faună și floră pentru a căror protecție a fost desemnat situl (informații conform memoriului de prezentare).

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, după caz, sunt următoarele: proiectul propus nu intră sub incidența art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

Condițiile de realizare a proiectului sunt:

- Investiția se va realiza cu respectarea proiectului tehnic elaborat potrivit legii, a memoriului tehnic întocmit conform prevederilor Legii nr. 292/2018, a legislației de mediu în vigoare și a mențiunilor din Certificatul de Urbanism nr. 520/05.12.2018, emis de Primaria Comunei Sânanndrei.
- La executarea lucrărilor se vor respecta normele legale în vigoare: sanitare, de prevenire și stingere a incendiilor, de protecția muncii și de gospodărire a apelor;
- Lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități: aviz nr.340/384 din 28.06.2019 emis de CNAIR SA- Directia Regionala de Drumuri și Poduri Timisoara, aviz nr.R/820/15.05.2019 emis de CJ TIMIS- Directia Tehnica, aviz nr.266038097/29.05.2019 emis de E-DISTRIBUTIE BANAT, Hotararea nr.20 din 21.03.2019 privind emiterea acordului de trecere pe terenurile proprietatea Comunei Sanandrei a rețelei electrice și bransament, pentru B. Braun Pharmaceuticals SA, emisa de Consiliul Local Sanandrei, accept din partea SC GRIMMING IMOBILIARE SRL privind derularea proiectului, aviz nr.7 din 14.08.2019 emis de ANANP.

Măsuri pentru :

- Protecția împotriva zgomotului. Protecția așezărilor umane:

În faza de execuție sursele de zgomot și vibrații sunt produse atât de acțiunile propriu-zise de lucru, cât și de traficul auto din zona de lucru. Aceste activități au un caracter discontinuu, fiind limitate numai pe perioada zilei (program de lucru între orele 7-18).

Vor fi luate măsuri pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor produse de utilajele și activitatea de construire, cu respectarea prevederilor HG 321/2005 republicată, privind evaluarea și gestionarea zgomotului ambiant, privind gestionarea zgomotului ambiant.

- Pe parcursul executării lucrărilor nu se vor taia arbori și nu vor fi afectate zonele verzi amenajate din zonă;
- Nu se vor evacua nici un fel de deșeuri în alte locuri, decât în spațiile special amenajate;
- Utilajele utilizate pe durata de realizare a lucrărilor, precum și mijloacele de transport, vor avea o stare tehnică corespunzătoare, astfel încât să fie exclusă orice posibilitate de poluare a mediului înconjurător cu combustibil ori material lubrifiant direct sau indirect; la terminarea programului vor fi parcate pe o platformă de retragere utilaje, special amenajată;
- Nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului de desfășurare a lucrărilor;
- În perioada de execuție a lucrărilor vor fi stabilite zone de parcare a autovehiculelor și a utilajelor utilizate;
- Se vor lua măsuri pentru evitarea poluării accidentale a factorilor de mediu pe toată durata execuției lucrărilor și implementării proiectului;



- Se vor lua măsuri de reducere a nivelului încărcării atmosferice cu pulberi la depozitarea pământului rezultat din excavare;
- Evitarea pierderilor de materiale și substanțe cu potențial poluant în vederea eliminării poluării accidentale a apelor de suprafața și a apelor subterane;
- În cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipienți adecvați, și tratarea de către firme specializate;
- Se interzic lucrările de întreținere și reparații la utilajele și mijloacele de transport în cadrul obiectivului de investiții (acestea se vor realiza numai prin unități specializate autorizate);
- Lucrările vor fi executate fără a produce disconfort locuitorilor prin generarea de noxe, praf, zgomot și vibrații;
- Respectarea prevederilor Legii 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător;
- Activitățile care produc mult praf vor fi reduse în perioadele cu vânt puternic sau se va proceda la umectarea suprafețelor sau luarea altor măsuri (ex. împrejmuire cu panouri, acoperirea solului decopertat și depozitat temporar, etc.) în vederea reducerii dispersiei pulberilor în suspensie în atmosferă;
- Este interzisă parșirea incintei organizării de șantier cu mijloacele de transport cu roțile/ caroseria autovehiculelor încărcate de noroi, în vederea evitării antrenării acestuia pe drumurile publice ;
- Materialele fine (pământ, balast, nisip) se vor transporta în autovehicule prevăzute cu prelate pentru împiedicarea imprastierii acestora pe partea carosabilă;
- Nu se va degrada mediul natural sau amenajat, prin depozitari necontrolate de deșuri de orice fel;
- Managementul deșeurilor generate de lucrări va fi în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea titularului de proiect și a operatorului care realizează lucrările;
- Se vor realiza spații special amenajate pentru colectarea selectivă a tuturor categoriilor de deșuri produse (deșuri inerte, deșuri de ambalaje, deșuri metalice etc.), în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/ 2011(r) privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Depozitarea deșeurilor nevalorificabile se va face numai în locurile aprobate de administrația locală; deșeurile valorificabile (metalice, lemn, material plastic) vor fi predate către unități specializate autorizate;
- Măsuri care vor asigura ca la limita incintei să fie respectate valorile impuse prin SR 10009:2017 privind acustica și prin Ord. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației;
- Se vor verifica periodic utilajele și mijloacele de transport în ceea ce privește nivelul de emisii de monoxid de carbon și a altor gaze de eșapament, de zgomot și se vor pune în funcțiune numai cele care corespund cerințelor tehnice; se vor evita pierderile de carburanți sau lubrifianți la staționarea utilajelor;
- Alimentarea cu carburanți, repararea și întreținerea mijloacelor de transport și a utilajelor folosite pe șantier se va face numai la societăți specializate și autorizate.
- Nu se vor stoca combustibili în organizarea de șantier.

Condiții pentru protecția biodiversității, a speciilor și habitatelor de interes comunitar:

- titularul proiectului va instrui personalul care va executa lucrările de construcție asupra faptului că amplasamentul proiectului este situat într-o arie naturală protejată de interes comunitar, asupra importanței desemnării acesteia, astfel încât să se asigure obiectivele de conservare ale ariei;
- titularul proiectului are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale pentru a se asigura integritatea Rețelei Europene NATURA 2000.
- *pentru protecția tuturor speciilor de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane care trăiesc atât în ariile protejate cât și în afara ariilor sunt interzise:*
 - orice formă de recoltare, capturare, ucidere, distrugere sau vătămare a exemplarelor din flora și fauna sălbatică, aflate în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație a speciilor;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
 - deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
 - recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, taierea, dezradacinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
 - deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- este interzisă abandonarea deșeurilor de orice fel pe teritoriul sitului Natura 2000 ROSCI0277 Becicherecu Mic;
 - pe suprafața sitului circulația cu mijloace motorizate se va realiza cu viteză redusă, utilizându-se drumurile existente, permise accesului public, evitând astfel eroziunea în suprafață și/sau adâncime a terenului;
 - căile de acces rutier către amplasamentul proiectului se vor menține în stare corespunzătoare astfel încât să se evite formarea ochiurilor de apă în perioadele ploioase, respectiv producerea prafului în perioadele secetoase;
 - în cazul în care pe perioada derulării lucrărilor de construcție și amenajare parcelă se vor identifica specii pentru a căror protecție a fost desemnat situl, acestea vor fi relocate în zone favorabile supraviețuirii exemplarelor; costurile necesare relocării vor fi suportate de titularul proiectului;
 - orice incident semnalat pe perioada realizării proiectului care ar putea avea un impact asupra factorilor de mediu, mai ales asupra biodiversității, va fi anunțat la APM Timiș în timpul cel mai scurt posibil.

Se vor respecta condițiile pentru protecția biodiversității, a speciilor și habitatelor de interes comunitar, prevăzute în Avizul nr. 7 din 14.08.2019, emis de Agenția Națională a Ariilor Naturale Protejate.

Titularul proiectului are obligația de a menține și de a nu periclita starea de conservare favorabilă a speciilor și habitatelor naturale pentru a se asigura integritatea Rețelei Europene NATURA 2000.

Pentru acest proiect membrii CAT și-au exprimat puncte de vedere, în scris, atașate la documentație, care au stat la baza emiterii deciziei etapei de încadrare.

Nu au fost formulate observații din partea publicului pe toată perioada procedurii.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emiterie a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TIMIȘ

B-dul Liviu Rebreanu, nr.18-18A, Timișoara, jud. Timiș, Cod 300210

E-mail: office@apmtm.anpm.ro; Tel.0256.491.795; Fax. 0256. 201.005

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora.

Nerespectarea prevederilor prezentei decizii emise de APM Timiș se sancționează conform prevederilor legale în vigoare.

Șef Serviciu Avize, Acorduri, Autorizații
Loredana CIOCĂRLIE

Întocmit,
Georgeta ROTARU
Data: 20.08.2019-ora 10:00

